Index of Claims

Application/Control No.

10/614,928

Examiner

Douglas M. Menz

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LEE, JIN-YUAN

Art Unit

2891

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal 0 Objected

Cla	Date									
				Г		Τ	Ĺ	Γ	Γ	П
Final	Original									
	1				<u> </u>					
	1 2 3 4 5	<u> </u>								
	3		L		<u> </u>	1_				
	4					L	L	L		
	5		匚	L	L	<u>L</u>	<u> </u>	L	<u> </u>	L
	6	L	L	匚	L	L	L	_	L	
	7	ļ	<u> </u>	_	L	ļ	ļ	L	_	L
	8	<u> </u>	<u> </u>	ᆫ	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	_
	9	 	<u> </u>	_	<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	10	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
<u> </u>	11	┡	┡	<u> </u>	<u> </u>	-	┢	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	12	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash
	6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24	├	⊢	⊢	<u> </u>	1	├-	├	\vdash	<u> </u>
<u> </u>	14	├	<u> </u>	⊢	├	-	-	-	-	-
	16	├	-	-	⊢	-	⊢	⊢	\vdash	-
	17	├	-	├		┢	├─	├-	\vdash	-
\vdash	18	╁	├	├	├	┢	-	⊢	┢	-
_	10	╁		-	┤	\vdash	┢	⊢	┢	-
_	20	 	-	-	-	-		-	┢	-
	21	 		\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	┢╌	-
	22	一	\vdash		\vdash	1	1	1		H
	23	\vdash		Н	\vdash	\vdash	\vdash	 	┢	Н
	24					Т		\vdash		П
	25 26 27	-								П
	26									
	27	\coprod								
	28 29 30 31 32 33 34 35	Ш								Ш
	29	Ш			<u> </u>		L		L	Ш
	30	L	_		<u> </u>	<u></u>	L			Ш
	31	Щ	\Box	L_	<u> </u>	L		_	ㄴ	
	32	1	L		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	33	₩.	_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	34	H	_	_		_	H	├_	-	Н
	35	\mathbf{H}	_	_	<u> </u>	-			_	Н
	36 37 38	+				┝			-	Н
	38	H		-		-		\vdash	┝	Н
	39	Н	-			┢╾	_			H
$\vdash \vdash$	40	H	Н	-	 	\vdash	-		 	\vdash
	41	H			\vdash				_	\vdash
	42	1								Н
	43	П	_	-	Г	П	Г		Г	П
	44	÷								П
	45									
	46									
	47									
	48	\Box				\Box				
	49	Ш				$oxed{\Box}$				
. 1	50	1]					1			

Claim	Date					1	Claim					Date											
	\dashv		Т			г.'		Ī	Ι	Г	Ι	1	Cie		\vdash			-	7011	-	ι –	Γ	\dashv
Original			1										-	Original									
	9			i		1	1				l		Final	iĝi					1		1	l	
· ō	۱ ۱					1	1	l	l		l			Ō		- [İ	1	l	
1	_	_	\dagger			t	\vdash	\vdash	H	\vdash	 			51	\vdash	\dashv	-	-	\vdash	\vdash	 	╁	Н
	┪	_	†		 	H	\vdash	-	 			1		52	H								Н
3	┪	_	\dagger	_		_	\vdash		m	\vdash	T-	1		53		寸			_	-	_	-	Н
4	┪	_	T	_		—	1			t		1.		54	\Box	寸	-		Т	\vdash			П
5	┪		T						\vdash					55	\Box	┪	_		Г	_	\vdash		П
6	┪		T						\vdash	<u> </u>				56		7				_	_		
7	┪	_	\top						T	Г				57	\Box	\neg		_					П
8	7		T							T		1		58		\neg							
9	╗		1							Г		1		59		寸						Г	П
10			1						Π	П		1		60	П	T							
11	П		T									1		61		T							
12	2		T							П		1		62	П	T							
13	3								L]		63									
14	П	_				L				L_{-}]		64									
15	5	_	Τ						Π	Γ	Π	1		65	П	П							П
16	5		I]		66									
17			Γ											67									
18]		68									
19	•]		69									
20)													70									
21														71									
22	2		Ι				L							72									
23	3		L											73									
24	Ц		1			<u> </u>	匚		<u> </u>					74		\perp							Ш
25	<u> </u>	_	1					_	L			ļļ		75		_							Ш
26		1	┸				<u> </u>		_	<u></u>				76		\perp							
27	'	1	╀			_	<u> </u>		_					77		4							Ш
28	1	1	╀					L	_	_				78		4							
29		1	1	_		_		<u> </u>		<u> </u>				79	\perp	\dashv	_						Ш
30	4	Ļ	1			<u> </u>	<u></u>	L		L				80		_	_						
31	Ц	ļ	╀			<u> </u>	<u> </u>			匚	_			81	_	_	_						
32	4	Ł	+	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			82	\sqcup	\dashv	_	_	Щ				Ш
33	1	╀	+	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			83	\dashv	\dashv	_						Щ
34	4	ł	+	_		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>			84	1	\dashv	4	_	<u> </u>			Ш	Щ
35	,	1	+	4		<u> </u>	<u> </u>	 	 	<u> </u>				85	-	\dashv	_	_	_	_		Ш	
36	;	+	+	-			<u> </u>			├—	<u> </u>			86	-	\dashv	_					Н	-
37 38	,	+	╀	\dashv			<u> </u>	\vdash	\vdash	├-	<u> </u>			87		-+	\dashv	_			\vdash	Н	
39		+	╀	\dashv		\vdash	├			 	\vdash			88 89	+	\dashv	-		_		\vdash	Н	\dashv
40		+	+	4		 	\vdash		-	-	<u> </u>		-1	90	\dashv	\dashv	-	_	\vdash			Н	\dashv
41		+	╁	\dashv					-	-				91	+	\dashv	\dashv	\dashv	\vdash		\dashv	\vdash	\dashv
42		_1	╁	\dashv	_	-			H	\vdash	H			92	+	\dashv			-	_	\dashv	H	
42	;+	+	+	┥		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash			93	+	\dashv	\dashv				-	\vdash	-
43	<u>'</u>	<u>ا</u> خ	╁	-		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash			93	\dashv	\dashv	\dashv				\dashv	\vdash	_
44	1	ī	╁	-		-	\vdash			\vdash	—			95	+	+	-	-	-			\vdash	\dashv
46		_	+	+				\vdash	-	-	\vdash		-	96	\dashv	-+	\dashv	\dashv	\dashv		-		\dashv
47	+		+	+	_			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-+	97	\dashv	+	\dashv	\dashv	-		\dashv	\dashv	\dashv
48		_	+	\dashv		\vdash		\vdash			Н			98	\dashv	+	\dashv			-	\dashv	\dashv	\dashv
49			+	+	_	\dashv	-	-	\vdash	\vdash				99	\dashv	+	ᆉ	-	-	-		\dashv	\dashv
50	+		+	┥	_	\vdash	-			-				100	\dashv	+	-	\dashv	-	\dashv		\vdash	\dashv
1 30			.1.	_1		ليب			ш	ш		L		100								!	

Tell Tell <td< th=""><th>Cla</th><th>aim</th><th colspan="9">Date</th></td<>	Cla	aim	Date								
101		=									
101	ल	ig.		l	l	1	l		l		
101	ᇤ	rig						ŀ		1	
103	_	0						į			
103	\vdash	101	\vdash		_	_		1	\vdash	\vdash	Н
103		102	-	\vdash	-	 	-	\vdash	H	-	
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		103		H		 	┢╌	-	┢	\vdash	H
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		104		\vdash	-	-	-	┢	-	\vdash	Н
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		105	-	-		┢	-	 	 	\vdash	Н
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		106	⊢	_	_	┝	├		┝	┝	Н
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	100	\vdash			┝		┝	-	-	-
110		107	-			\vdash		-	├	-	Н
110		100	_	<u> </u>	_	⊢	_	⊢	┝	⊢	Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		110	_		-	┝	-		├	-	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110		-	-	-		<u> </u>	-	-	Н
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		140	-		-		├—	⊢		-	$\vdash\vdash$
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112		 		├		⊢	 		\vdash
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	113	<u> </u>	-	-	<u> </u>	├	├-	⊢	-	Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	114	_	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ļ	115	<u> </u>	 	 	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>		
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	116	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	Ш
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	117	L_		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	_	Ш
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119		<u> </u>			<u> </u>	L_	L_		Ш
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120								_	Ш
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121					L				
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 148 149 149 149 148 149 140		122									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 148 149 149 149 148 149 140		123									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 148 149 149 149 148 149 140		124									
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125									
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126									
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									\neg
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132					П				
134		133					П				П
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134					М	_	H	Н	Н
136		135		П			П		\vdash		\vdash
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136			_		\vdash		\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	_	-			Н	_	 		\vdash
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\dashv	138	-	_							\dashv
141 142 143 144 145 146 147 148		139			\vdash	_		\vdash	-	\vdash	$\vdash \vdash$
141 142 143 144 145 146 147 148		140			H			-	\vdash	\vdash	\dashv
142 143 144 145 146 147 148 149							-		Н		\dashv
143			-		-			\vdash	Н		\dashv
144 145 146 147 148 149		143		H	-		Н	-	\vdash	Н	\dashv
145 146 147 148 149				\vdash	\vdash		\vdash	-	\vdash	Н	\vdash
146 147 148 149			-				\vdash	_	Н	\vdash	-
147 148 149				\vdash	\dashv		\vdash	-	Н	\vdash	\dashv
148			\dashv	\vdash	\dashv		\vdash		Н	\dashv	\dashv
149				\dashv	\dashv	-	Н	_	H		\dashv
	-			\dashv		_	Н		\vdash	\vdash	\dashv
1130			_	\dashv			\vdash	_	\vdash		\dashv
	i	130					لـــا		ш	لـــا	لبا